

## **EKP IV MIL di AvMap: il nuovo GPS aeronautico dedicato alle Forze dell'Ordine Italiane**

*Nel 1994, per la prima volta nel mercato, l'azienda italiana ha dato vita al primo GPS portatile EKP specifico per la navigazione aeronautica*

- *AvMap è già fornitrice da alcuni anni delle più importanti Forze dell'Ordine, tra cui, l'Esercito Italiano, la Protezione Civile, la Guardia Costiera e la Guardia di Finanza*
- *La storia di AvMap nasce dai dispositivi per l'aeronautica*
- *Dotato di uno schermo LCD da 7", l'EKP IV MIL è brillante e visibile in ogni circostanza, anche in battuta di sole*
- **Azienda 100% italiana**, AvMap gestisce internamente tutto il processo produttivo dei suoi dispositivi GPS fornendo così un prodotto fatto su misura

**Milano, 1 dicembre 2009** – AvMap, unico player italiano conosciuto a livello mondiale nel mercato della navigazione satellitare terrestre e aeronautica, presenta oggi l'**EKP IV MIL**: il nuovo modello di GPS aeronautico ideato e progettato per le **Forze dell'Ordine Italiane**.

Dall'ampio schermo LCD da 7", l'EKP IV MIL è il **cosciale aeronautico** fatto su misura per i diversi corpi delle forze dell'ordine. Uno strumento affidabile e preciso che soddisfa tutte le necessità di tracciabilità, localizzazione e tempestività di questo settore, che più di ogni altro richiede un'elevata attenzione al binomio sicurezza – efficienza.

Oltre ad essere dotato di un **display luminoso e brillante anche alla luce del sole**, l'EKP IV MIL di AvMap offre molteplici funzioni che lo rendono un dispositivo unico e flessibile. Tra queste:

- la speciale **funzione di Search and Rescue Pattern (SAR)**, che permette di seguire dei modelli di soccorso predefiniti. Basterà un semplice click per tracciare il percorso SAR sul dispositivo, ed utilizzarlo come Piano di Volo;
- la **cartografia che include nelle mappe aeronautiche anche informazioni utili** come Land Elevation, dati terrestri per la navigazione notturna (fari, fixed marks luminosi, boe luminose, etc.), dati Jeppesen con aggiornamenti gratuiti per due anni con aerovie, campi di volo, aeroporti privati, vertical obstruction, etc.;
- i **dati terrestri dettagliati** di TeleAtlas, che permettono al pilota di identificare e dirigersi verso un indirizzo stradale preciso;
- l'opportunità di **connettere il dispositivo a sistemi di localizzazione flotte**, in modo da poter comunicare la propria posizione ad un centro di controllo remoto, o ricevere waypoint che vengono direttamente visualizzati sullo schermo;
- la possibilità di **equipaggiare il display con un filtro speciale** per ottimizzare la visibilità in caso di uso con visori ad intensificazione di luce notturna (Night Vision Goggles – NGV);

- l'eventuale **integrazione delle mappe topografiche/satellitari raster con contenuti aggiuntivi**, come i punti di interesse (serbatoi dell'acqua per antincendio, ecc.), per facilitare le operazioni delle forze dell'ordine;
- la **garanzia estesa a 3 anni**.

"Dalla sua fondazione AvMap si è dedicata al settore della navigazione aeronautica, lanciando, nel 1994, il primo navigatore aeronautico portatile EKP (Electronic Knee Pad)", afferma Simone Lazzarini, Amministratore Delegato di AvMap. "Fino a quel momento la navigazione aeronautica si era affidata alle carte che i piloti legavano alla loro gamba durante il volo. Le nostre soluzioni per il settore aeronautico sono state adottate già da alcuni anni dagli enti pubblici e dalle più importanti forze dell'ordine nazionali come la Guardia Costiera, l'Esercito Italiano, la Protezione Civile, il Comando Generale della Guardia di Finanza, i vigili del Fuoco e la Polizia di diverse città, e molti altri. Per questo ci siamo impegnati per offrire loro un prodotto fatto su misura e unico, che soddisfacesse le loro esigenze".

Trattandosi di una realtà aziendale in grado di controllare al proprio interno l'intero processo produttivo, dalla progettazione software alla realizzazione hardware, AvMap si pone come fornitore ideale per chi desidera dei dispositivi personalizzati e curati nei dettagli.

#### **Informazioni su AvMap**

*AvMap nasce in Italia nel 1994 all'interno del gruppo C-MAP, leader mondiale nella tecnologia di cartografia elettronica. Nello stesso anno debutta nel mercato aeronautico con l'EKP (Electronic Kneepad), uno dei sistemi di navigazione aeronautica più venduti al mondo. AvMap trasferisce presto il suo know how della cartografia elettronica dal settore aeronautico a quello terrestre divenendo leader di mercato nei settori della navigazione satellitare e gestione di flotte. I prodotti AvMap sono utilizzati dalle Forze della Marina Militare e Aeronautica, Polizia di Stato, Vigili del Fuoco ed Eli-Soccorso. Nel 1998 AvMap sfonda pionieristicamente nel settore delle soluzioni portatili GPS dedicate alla navigazione automobilistica lanciando il 'Desert Cruiser', utilizzato nella Parigi-Dakar, cui presto seguiranno il 'Road Cruiser', 'Geosat GPS', 'Geosat evolution', 'Geosat2' e 'Geosat2C'. Nel 2006, con una nuova generazione di navigatori professionali e di facile utilizzo, AvMap risponde alle esigenze del mercato in rapida crescita e sempre più esigente della navigazione personale, diventando negli anni il partner ideale di grandi aziende che richiedono soluzioni personalizzate in tempi brevi. AvMap si rivolge alle case automobilistiche per le quali progetta soluzioni di navigazione personalizzate e semi integrate. Tra i clienti di AvMap troviamo Peugeot, Iveco, Mitsubishi, Citroën, IMG, Total e molti altri.*

#### **Business Press**

**Elena Rabaglio**

Tel: +39 02 72 58 51

[elenar@bpress.it](mailto:elenar@bpress.it)

**Letizia Barbi**

Tel: +39 02 72 58 55 81

[letiziab@bpress.it](mailto:letiziab@bpress.it)